

Verpackungen			
Amicelli	regelmäßiges 6-seitiges Prisma	$a = 4,2 \text{ cm}$ $h_a = 3,6 \text{ cm}$ $h = 14 \text{ cm}$	$O \approx 444 \text{ cm}^2$
TI-30Xa TEXAS Instruments	4-seitiges Prisma (Quader)	$a = 8,7 \text{ cm}$ $b = 2,9 \text{ cm}$ $h = 15 \text{ cm}$	$O = 398 \text{ cm}^2$
Amorini	4-seitiges Prisma	$a = 14,2 \text{ cm}$ $b = 3,6 \text{ cm}$ $c = 9,2 \text{ cm}$ $h_a = 2,5 \text{ cm}$ $h = 8,8 \text{ cm}$	$O = 328 \text{ cm}^2$
Camembert	regelmäßiges 8-seitiges Prisma	$a = 3,1 \text{ cm}$ $h_a = 3,8 \text{ cm}$ $h = 2,1 \text{ cm}$	$O = 146 \text{ cm}^2$
Tiefkühlsäcke	regelmäßiges 4-seitiges Prisma	$a = 5,5 \text{ cm}$ $h = 10 \text{ cm}$	$O \approx 281 \text{ cm}^2$
Toblerone	regelmäßiges 3-seitiges Prisma	$a = 3,7 \text{ cm}$ $h_a = 3,2 \text{ cm}$ $h = 20,9 \text{ cm}$	$O \approx 244 \text{ cm}^2$
NAPS Mix	regelmäßiges 8-seitiges Prisma	$a = 5 \text{ cm}$ $h_a = 6,1 \text{ cm}$ $h = 4 \text{ cm}$	$O \approx 404 \text{ cm}^2$